



Ressources utiles pour les activités d'enrichissement



- [Références](#)
- [Sites internet](#)

Références

- Brasseur, P. (2013). *1001 activités autour du livre*. Casterman.
- Brasseur, P. (2016). *Eurék'art. Le livre-jeu du regard*. Palette.
- Brasseur, P. (2017). *Manuel de pensée géniale*. Casterman.
- Colson, R. (2019). *Énigmes, casse-tête, défis*. Les éditions de L'imprévu.
- Czerniawski, G. et Kidd, W. (2014). *Des devoirs pour apprendre : 300 idées pour que vos devoirs fonctionnent*. Chenelière Éducation.
- Dole, A. et Girard, F. (2019). *Extra mortelle Adèle : l'expérience interdite*. Bayard Jeunesse.
- Duvouldy, M. (2018). *50 activités bienveillantes pour mieux se concentrer*. Larousse.
- Eleaume-Lachaud, S. (2018). *30 activités pour devenir un as des cartes mentales*. Eyrolles.
- Hara, H. (2018). *Le trésor perdu des dinosaures*. Nobi nobi!
- Holbert, F., Bishop, M., Curtis, R. et Edwards, M. (2012). *Apprentissage et créativité. Activités pour les élèves de 8 à 10 ans*. Chenelière Éducation.
- Janelle, M. (2012). *Enrichissement multiple : 40 activités stimulantes pour les élèves performants de 9 à 12 ans, différencier selon les intelligences multiples*. Chenelière Éducation.
- Kamigaki, H. (2020). *Le château labyrinthe : serez-vous à la hauteur ?* Milan.
- Lebrun, S. et Méhée, L. (2019). *Sherlock Holmes et la machine à remonter le temps*. Larousse.
- Martin, P. (2010). *Énigmes à tous les étages*. Bayard Jeunesse.
- Martin, P. et Roy, C. (2018). *Les petites énigmes à tous les étages : bienvenue à Matouville!* Bayard Jeunesse.
- Meyers, A. (2021). *Mission œil de lynx : super casse-tête et jeux de logique*. Larousse.
- Reynolds, E. (2019). *Cahier d'activités des petits ingénieurs*. Usborne.
- Smith, R. (2018). *Le grand livre des labyrinthes : voyage autour du monde*. Usborne.
- Striker, S. et Kimmel, E. (2013). *Le livre anti-coloriage*. Seuil.
- Turier, V. (2019). *Le trésor de Merlin*. Deux coqs d'Or.
- Vigourt, R. (2020). *L'aventure de Skulk : un parcours d'énigmes et de labyrinthes*. Bayard Jeunesse.

Sites internet

- **Activités d'enrichissement du Centre de services scolaire des Découvreurs**
<https://sites.google.com/csdecou.net/ladouanceauprimaire/enrichissement>
 Le site propose plusieurs activités d'enrichissement différencié pour les élèves d'âge primaire.
- **Alloprof**
www.alloprof.qc.ca/
 Le site d'Alloprof propose différentes activités d'apprentissage pour les élèves du primaire et du secondaire. Ces activités sont organisées par matière et par niveau scolaires.
- **Au jardin enchanté de pouce vert**
jardinpoucevert.com
 Ce site offre des jeux en ligne et des chansons pour introduire les enfants d'âge préscolaire au jardinage.



- **Banque d'enrichissement**
<https://sites.google.com/ggl.csmb.qc.ca/sre-douance/banque-denrichissement>
 Site du Centre de services scolaires Marguerite-Bourgeoys, il propose une panoplie de ressources pour des activités et des projets d'enrichissement.
- **Centres d'apprentissage en mathématiques**
<https://www.taalecole.ca/centres-dapprentissage-en-mathematiques/>
 Ce site propose aux enseignants du primaire des activités éducatives de mathématiques.
- **Charivari à l'école**
<https://www.charivarialecole.fr/archives/23>
 Ce site propose des activités et du matériel pédagogique pour les élèves du primaire et aux enseignants.
- **Constellation de Pours**
<https://constellationdelours.info/>
 Ce site propose un jeu qui permet de travailler la lecture, l'écriture et l'univers social, ainsi qu'un programme d'accompagnement éducatif aux enseignants adapté à leur niveau d'enseignement.
- **Cornemuse**
www.cornemuse.com
 Ce site offre différentes activités éducatives pour les enfants d'âge préscolaire.
- **Coucou**
<https://coucou.telequebec.tv/>
 Ce site offre différentes activités éducatives pour les enfants d'âge préscolaire.
- **Défi mathématique**
defi-math.ca
 Ce site offre des activités en mathématiques pour les élèves du primaire.
- **Douance**
<https://sites.google.com/cslaval.qc.ca/adaptationscolaire/douance>
 Site du Centre de services scolaire de Laval consacré à la douance. Il propose plusieurs idées pour les activités d'enrichissement.
- **Du plaisir à lire**
www.duplaisiralire.com
 Ce site offre des activités en lecture et en écriture pour les élèves du préscolaire et du premier cycle du primaire.
- **Éclairs de sciences**
<http://www.eclairsdesciences.qc.ca/>
 Ce site offre des activités et du soutien aux enseignants du primaire pour enseigner les sciences et les technologies.
- **École en réseau**
<https://eer.qc.ca/>
 Ce site offre une infrastructure qui permet à la fois d'apprendre à enseigner à l'aide du numérique, de proposer et de participer à des activités en réseau et d'enrichir l'expérience d'apprentissage de ses élèves.

- **Educatout**
<https://www.educatout.com/activites/themes/les-animaux.htm>
Ce site propose des jeux éducatifs sur divers sujets pour les élèves d'âge préscolaire et primaire.
- **Enfants précoces Info**
<https://www.enfantsprecoces.info/>
Ce site d'entraide fournit des informations concernant le haut potentiel intellectuel, suggérant notamment des livres destinés aux enfants et à leurs parents.
- **Gomath**
www.gomaths.ch/index.php
Ce site offre des activités en mathématique pour les élèves du primaire et du secondaire.
- **Histoire de chiffres**
histoiredechiffres.free.fr
Ce site offre des exercices en mathématique pour les élèves du primaire et du secondaire.
- **Inuksite**
www.inuksite.com/
Ce site offre des activités éducatives sur la vie des Inuits et valorise la prise de décision et la résolution de problèmes pour les élèves du préscolaire et de première année.
- **J'ai musclé mon cerveau**
<https://ici.explorativ.ca/emissions/comment-muscle-cerveau/>
Cette série de trois émissions ouvertes à tous présente des exercices pour améliorer la capacité mémorielle du cerveau.
- **Jeux et expériences**
<https://www.centredessciencesdemontreal.com/jeux-experiences>
Ce site propose des jeux en ligne et des activités scientifiques pour les jeunes du primaire et du secondaire.
- **La douance et le talent**
<https://sites.google.com/ggl.csmb.qc.ca/douance/contact>
Ce site réalisé par Isabelle Champagne, enseignante au primaire du Centre de services scolaire Marguerite-Bourgeois, propose différentes idées d'enrichissement pour les élèves doués et des ressources utiles.
- **La semaine des maths**
<https://www.semainedesmaths.ulaval.ca/enseignants-du-primaire/magie/>
Ce site propose différentes activités d'enrichissement pour chacun des cycles du primaire qui allient mathématiques et magie. Chacune des activités comprend un document PDF explicatif adressé à l'élève ainsi qu'un document pédagogique PDF adressé aux enseignants. Certaines des activités sont accompagnées d'un solutionnaire vidéo.
- **L'éducation pour tous, espace activités**
fondationppl.ca/accueil/la-dictee-ppl/espace-activites/
Ce site offre des activités et des projets liés à la mobilisation citoyenne face aux enjeux de solidarité internationale et à la valorisation de la langue française pour les élèves du primaire et du secondaire.
- **L'éducation préscolaire**
prescolaire.csdq.qc.ca

Ce site offre des activités éducatives aux enfants d'âge préscolaire.

- **Litteratout**

<https://www.litteratout.ca/essai-gratuit-activites>

Ce site s'adresse aux élèves de la maternelle à la 6^e année pour développer leurs compétences en littératie.

- **La souris-web**

<https://www.lasouris-web.org/primaire/matieres.html>

Ce site offre un répertoire de sites éducatifs pour les élèves du primaire concernant diverses matières scolaires.

- **L'école branchée**

ecolebranchee.com/

Ce site offre propose différentes activités aux enseignants du préscolaire, primaire et du secondaire pour utiliser la technologie dans leur enseignement.

- **Le matou mateux**

<http://matoumatheux.ac-rennes.fr/accueil.htm>

Ce site offre des exercices en mathématique pour les élèves du primaire et du secondaire.

- **Le monde en marche**

www.lesplan.com/fr/publications/le-monde-en-marche

Ce site présente des études sur l'actualité canadienne et offre des jeux éducatifs pour améliorer l'apprentissage chez les jeunes du troisième cycle du primaire et du secondaire.

- **Les ceintures de conjugaison**

www.maitressecline.ch/les-ceintures-de-conjugaison-version-suisse-a48113503

Ce site offre des exercices de conjugaison pour les élèves du primaire et du secondaire ainsi que des outils pour les enseignants.

- **Les débrouillards-Expérience**

<https://www.lesdebrouillards.com/categorie/experiences>

Ce site propose des activités scientifiques pour les jeunes du primaire.

- **Lumni**

<https://www.lumni.fr/>

Ce site offre des capsules d'information et des jeux éducatifs sur divers sujets pour les élèves du primaire et du secondaire.

- **Mathématiques au primaire**

<http://seduc.csdecou.qc.ca/prim-math/materiel-reproductible/>

Ce site offre des activités à imprimer pour améliorer les compétences en mathématique chez les élèves du primaire.

- **Pepit.be**

www.pepit.be

Ce site offre des activités pédagogiques dans plusieurs matières selon les niveaux, tant au primaire qu'au secondaire.

- **Récréomath**

www.recreomath.qc.ca

Ce site offre plusieurs exercices en mathématique pour les jeunes du primaire et du secondaire.

- **Sésamath**

www.sesamath.net

Ce site offre des activités et des rallyes en mathématique pour les élèves du primaire et du secondaire.

- **Taka t’amuser**

<https://www.takatamuser.com/>

Ce site propose des jeux pédagogiques sur différentes matières scolaires pour les élèves du primaire et du secondaire.